NSYCUHD2K3P4DG

Outdoor Connected Cooling Unit, Climasys CU, 2kW, 3 poles, 380/460V, 50/60Hz, IP55





Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	CU
Tipo prodotto	Condizionatore
Mounting type	Lato
Installation	All'esterno lato
Applicazione prodotto	Per contenitore
Installazione	Con viti
Supply Voltage	400460 V CA a 50/60 Hz, 3 fasi
Rated Power	2000 W
Potenza frigorifera	2000 W 50/60 Hz L35-L35 1900 W 50/60 Hz L35-L50

Caratteristiche tecniche

Caratteristione technolic	
Altezza	1000 mm
Larghezza	405 mm
Profondità	225 mm
Corrente nominale [In]	2,5 A
Corrente di spunto	13 A
Potenza assorbita in W	900 W a 50/60 Hz, L35-L35 1000 W a 50/60 Hz, L35-L50
Indice di efficienza energetica	1,9
Tipo di controllo	Controller elettronico
Intervallo regolazione temperatura	2050 °C a 50/60 Hz
Temperatura ambiente di funzionamento	All'interno del contenitore: 2050 °C a 50/60 Hz All'esterno del contenitore: -2055 °C a 50/60 Hz
Noise level	72 dB
Pressione	30 bar
Flow rate	Circuito interno: 850 m3/h a 50/60 Hz Circuito esterno: 1200 m3/h a 50/60 Hz
Peso prodotto	40,4 kg
Peso prodotto Tipo di gas refrigerante	40,4 kg R134a (0,390 kg)
Tipo di gas refrigerante	R134a (0,390 kg)
Tipo di gas refrigerante Type of filter	R134a (0,390 kg) Circuito esterno
Tipo di gas refrigerante Type of filter Tipo di protezione	R134a (0,390 kg) Circuito esterno Protezione interruttore automatico: miniature circuit breaker (MCB) Protezione termica: T 15 A
Tipo di gas refrigerante Type of filter Tipo di protezione Tipo di protezione	R134a (0,390 kg) Circuito esterno Protezione interruttore automatico: miniature circuit breaker (MCB) Protezione termica: T 15 A Protezione da cortocircuito (magnetica):

Ambiente

Certificazioni prodotto	UL[RETURN]IEC	
Comandi	2006/42/EC - macchina 2014/30/EU - electromagnetic compatibility	
	2011/65/EU - RoHS	
Norme di riferimento	EN/ISO 12100	
	EN 60335-1	
	EN 60335-2-40	
	EN 61000-3-2	
	EN 61000-3-3	
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
	EN/IEC 63000:2018	
	EN 14511	
Grado di protezione IP	IP55 (sul circuito interno) conforme a CEI 60529	
	IP24 (sul circuito esterno) conforme a CEI 60529	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	103 cm
Confezione 1: larghezza	43,5 cm
Confezione 1: profondità	27,5 cm
Confezione 1: peso	46,2 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	117,4 cm
Confezione 2: larghezza	120 cm
Confezione 2: profondità	80 cm
Confezione 2: peso	163,6 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità El RoHS Dichiarazione
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₽ Sì
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi